

GU5,3 LED spot 7W = 50W 4000K 940 38D 12v  
dimmable LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                        |                |                                    |       |
|------------------------|----------------|------------------------------------|-------|
| -Z1 - FAMILLE          | Lampes         | -Z4 - Technologie                  | LED   |
| Alimentation           | Transformateur | Angle                              | 38    |
| Classe énergétique     | G              | Consommation d'énergie             | 7     |
| Couleur de l'éclairage | Blanc          | Culot                              | GU5,3 |
| Diamètre               | 50-MR16        | Durée de vie                       | 20000 |
| Eprel                  | 1398867        | Equivalence                        | 50    |
| Fabricant              | LAES           | Flux                               | 520   |
| Gradable               | Oui            | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90    |
| Longueur totale        | 50             | packing hauteur                    | 16    |
| packing largeur        | 29             | packing longueur                   | 35    |
| packing poids          | 3.8            | packing qte                        | 50    |
| Poids                  | 0.07           | Puissance                          | 7     |
| Teinte du verre        | Claire         | Température de couleur             | 4000  |
| Tension d'entrée       | 12             |                                    |       |

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU5,3 de finition Claire d'une puissance de 7w de marque LAES.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur

Durée de vie : 20000H

Flux : 520Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 12v